

ICS 65.060.80
B 97

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1624—2004

刀 轴 式 刨 片 机

Universal flaker

2004-11-03 发布

2004-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准由全国人造板机械标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：苏福马股份有限公司。

本标准主要起草人：宦铁兵、唐琦。

本标准首次发布。

刀 轴 式 刨 片 机

1 范围

本标准规定了刀轴式刨片机的主参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于以木材为原料的刀轴式刨片机(以下简称刨片机)。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 1184—1996 形状和位置公差 未注公差值

GB/T 3766—2001 液压系统通用技术条件

GB 5226.1—2002 机械安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

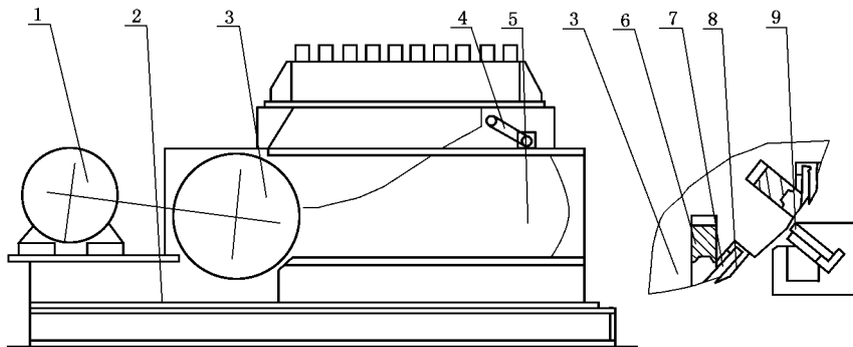
GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 18262 人造板机械通用技术条件

JB/T 9953 木工机床 噪声声(压)级测量方法

3 简图

刨片机的简图如图1所示。



- 1——主传动;
- 2——滑座;
- 3——刀轴总成;
- 4——液压装置;
- 5——切削室;
- 6——离心楔;
- 7——刀夹;
- 8——飞刀;
- 9——底刀。

注:本图不限制刨片机的具体结构形式。

图1 刨片机结构简图